

# Verfügbarkeitssteuerung Handbuch

## 1 Allgemeines

Die Verfügbarkeit ist ein Modul zur Sage 100 von der abacus edv-lösungen GmbH & Co. KG. Dieses Modul gibt unter Berücksichtigung von Einkaufs-, Verkaufs- und Produktionsbelegen an, welche Menge von einem Artikel frei zur Verfügung steht.

Dieses Dokument beinhaltet eine Bedienungsanleitung zur Konfiguration der Grundlagen der Verfügbarkeit sowie zur Vorgehensweise für den Umgang mit der Verfügbarkeitsanzeige. Die hier angegebenen Beispiele stehen in keiner Beziehung zu realexistierenden Unternehmen sowie Produkten.

## 2 Grundlagenkonfiguration

Nach Installation des Moduls können die Grundlagen konfiguriert werden. Das nachfolgende Grundlagenformular erreichen Sie über den Regieeintrag <abacus Verfügbarkeit> <Administration> <Grundlagen>. In diesem Formular stellen Sie die Grundlagen ein.

---

### 2.1 Mandanteneinstellung

## Mandanteneigenschaften



Lizenzierung

[Grundlagen](#)   [Verkauf](#)   [Produktion](#)

## Grundlagen

Prüfebene Verfügbarkeit	Aktueller Artikel bzw. Inhalte d. Handelsstückliste / Ress.-Liste	<input type="button" value="▼"/>
Kein Caching Bestände	Zwischenspeicherung aktiv	<input type="button" value="▼"/>
Assembly f. Bestandser...		

## Berechnung nächster verfügbarer Termin

QSZ berücks.	Zulässig	<input type="button" value="▼"/>
QSZ in Tage	0	<input type="button" value="▼"/>
Prod.-Vorlaufz. berücks.	Zulässig	<input type="button" value="▼"/>
Prod.-Vorlaufz. in Tage	1	<input type="button" value="▼"/>
WBZ berücks.	Zulässig	<input type="button" value="▼"/>
off. Warenzug. ignor.	10	<input type="button" value="▼"/>

## weitere Einstellungen

nächtlicher Durchlauf	Nicht zulässig	<input type="button" value="▼"/>
-----------------------	----------------	----------------------------------

## Mandanteneigenschaften



Lizenzierung

[Grundlagen](#)   [Verkauf](#)   [Produktion](#)

## Allgemein

Verfügbarkeit prüfen	Zulässig	<input type="button" value="▼"/>
Ermittl. Beleg-Lieferterm...	spätester Liefertermin aus Belegpositionen	<input type="button" value="▼"/>

## Verkaufserfassung

Ermittl. Pos.-Lieferterm.	Nicht Zulässig	<input type="button" value="▼"/>
Annahmeschl. (Woche)	kein Annahmeschluss	<input type="button" value="▼"/>
Artikel splitten	Nicht zulässig	<input type="button" value="▼"/>
Chargenreinheit	Nicht zulässig	<input type="button" value="▼"/>

## weitere Einstellungen (abacus Rückverfolgbarkeit erforderlich)

Freigabe-St. d. Charge...	freigegeben/Sonderfreigabe/ungeprüft	<input type="button" value="▼"/>
Ana.-Merkm. Bestands...	Nicht zulässig	<input type="button" value="▼"/>

## Mandanteneigenschaften



Lizenzierung

[Grundlagen](#)   [Verkauf](#)   [Produktion](#)

Modus Verfügbarkeitpr.	Fehler, wenn verfügb. Menge und Wiederbesch.-Zeit nicht ausreicht	<input type="button" value="▼"/>
Verfügbarkeit prüfen ab	01.08.2024	<input type="button" value="▼"/>

<b>Eigenschaft</b>	<b>Wert</b>	<b>Bedeutung</b>
<b>Grundlagen - Grundlagen</b>		
Prüfebene für Verfügbarkeit	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aktueller Artikel bzw. Inhalte d. Handelsstückliste</li> <li>- Aktueller Artikel bzw. Inhalte d. Handelsstückliste / Ress.-Liste</li> <li>- nur Inhalte d. Handelsstückliste / Ress.-Liste</li> </ul>	Festlegung, welche Ebene geprüft wird. Bei einer Handelsstückliste werden bei entsprechender Einstellung die Inhalte geprüft. Bei Produktionsartikeln können die Ressourcenmaterialien geprüft werden. Hierfür müssen dann die entsprechenden Materialien in der Ressourcenliste gekennzeichnet werden. Bei Prüfung der Ressourcenliste wird nur die 1. Ebene geprüft.
Kein Chaching Bestände	<ul style="list-style-type: none"> <li>- keine Zwischenspeicherung</li> <li>- Zwischenspeicherung aktiv</li> </ul>	Wenn „Zwischenspeicherung aktiv“ werden die Bestände während der Erfassung eines Beleges zwischengespeichert, heißt das Bestandsveränderungen zwischen Belegöffnung und Belegspeicherung nicht beachtet werden. Wenn „keine Zwischenspeicherung“ aktiv wird die Prüfung der Bestände immer gegen den aktuellen Lagerbestand durchgeführt, führt allerdings zu einer langesameren Performance.
Assembly f. Bestandsermittlung	Name der DLL	Individuelle Bestandsermittlung außerhalb des Standards der Verfügbarkeit
<b>Grundlagen - Berechnung nächster verfügbarer Termin</b>		
QSZ (Qualitätssicherungszeit) berücks.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zulässig</li> <li>- nicht zulässig</li> </ul>	Bei Neubeschaffung eines Artikels, egal ob per Bestellung oder FA wird die Qualitätssicherungszeit bei der Ermittlung des neuen Liefertermins bzw. Sollendtermins berücksichtigt.
QSZ in Tage	Anzahl Tage	Die Anzahl wird auf das Zugangsdatum der Bestellung aufaddiert. Oft werden noch ein oder zwei Tage für die Beprobung der Ware nach dem Eingang benötigt. Definierte QSZ im Artikelstamm hat Vorrang.
Prod.-Vorlaufz. (Produktionsvorlaufzeit) berücks.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zulässig</li> <li>- nicht zulässig</li> </ul>	Bei Neubeschaffung eines Artikels, egal ob per Bestellung oder FA wird die Produktionsvorlaufzeit bei der Ermittlung des neuen Liefertermins bzw. Sollendtermins berücksichtigt. Definierte Prod.Vorlaufz. im Artikelstamm hat Vorrang.
Prod.-Vorlaufz. in Tage	Anzahl Tage	Dient der Kalkulation des Datums von Zugängen. Bei 5 Arbeitstagen, werden der Samstag und Sonntag nicht berücksichtigt.
WBZ (Wiederbeschaffungszeit) berücksichtigen	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zulässig</li> <li>- nicht zulässig</li> </ul>	Bei Neubeschaffung eines Artikels, egal ob per Bestellung oder FA wird die Wiederbeschaffungszeit des Artikels bei der Ermittlung des neuen Liefertermins bzw. Sollendtermins berücksichtigt.

Eigenschaft	Wert	Bedeutung
off. Warenzug. ignor.	Anzahl Tage	Falls es noch offene Bestellungen gibt, die in der Vergangenheit nicht geliefert wurden, werden über diese Einstellung die offenen Bestellungen ignoriert, die einen älteren Liefertermin als Heute - x Tage.
<b>Grundlagen - weitere Einstellungen</b>		
nächtlicher Durchlauf	- zulässig - nicht zulässig	Per nächtlichen Durchlauf (SQL-Job) wird der ermittelte verfügbare Bestand in ein Benutzerfeld im Artikelstamm geschrieben. Das Feld kann dann in Auskünften bzw. für Webshop-Anbindungen genutzt werden.
<b>Verkauf - Allgemein</b>		
Verfügbarkeit prüfen	- zulässig - nicht zulässig	Ist dieser Schalter aktiviert, wird die Verfügbarkeit im Verkauf geprüft.
Ermittl. Beleg-Lieferterm.	- keine Aktion - spätester Liefertermin aus Belegposition - frühesten Liefertermin aus Belegposition	Vor dem Speichern wird, entsprechend der Einstellung, der Liefertermin des Belegkopfes aktualisiert.
<b>Verkauf - Verkaufserfassung</b>		
Ermittl. Pos.-Lieferterm.	- nicht zulässig - automatische Ermittlung Liefertermin ohne Nachfrage - automatische Ermittlung Liefertermin mit Nachfrage	Ist Ware an dem gewünschten Liefertermin nicht verfügbar, wird über diese Einstellung versucht, den nächsten möglichen Termin für die gewünschte Menge zu ermitteln. Bei „automatische Ermittlung ohne Nachfrage“ wird das Verfügbarkeitsformular nicht geöffnet, wenn Bestand zu einem späteren Liefertermin verfügbare. Die Position wird mit der Menge zum ermittelten Liefertermin erzeugt.
Annahmeschl. (Wochentag)	- kein Annahmeschluss - Wochentag - artikelbezogen	Die Berücksichtigung des Annahmeschlusses dient der Kalkulation des nächstmöglichen Liefertermins falls die Produktionsplanung nur an bestimmten Tagen stattfindet.
Artikel splitten	- zulässig - nicht zulässig	Die nicht lieferbare Menge wird von der lieferbaren Menge abgesplittet und in eine separate Position geschrieben und für diese die Verfügbarkeitsanzeige geöffnet.
Chargenreinheit	- zulässig - nicht zulässig	Bei Prüfung auf Chargenreinheit muss die Menge von einer Charge abgedeckt werden. Bei Prüfung auf Ressourcenlisten werden nur die Chargen der Ressource berücksichtigt.
<b>Verkauf - weitere Einstellungen (abacus Rückverfolgbarkeit erforderlich)</b>		

Eigenschaft	Wert	Bedeutung
Freigabe-St. d. Charge berücks.	- alle Chargen - nur freigegeben - freigegeben und Sonderfreigabe - freigegeben, Sonderfreigabe und ungeprüft - freigegeben und ungeprüft	Für die Mengenberechnung in der Verfügbarkeit wird je nach Einstellung der Freigabe-Status der Charge berücksichtigt. Funktioniert nur in Kombination mit der abacus Rückverfolgbarkeit installiert ist.
Ana.-Merkm. Bestandsermittlung	- zulässig - nicht zulässig	Bestimmte Analysemerkmale für Kunden werden bei der Ermittlung der möglichen lieferbaren Mengen berücksichtigt. Funktioniert nur in Kombination mit der abacus Rückverfolgbarkeit installiert ist.
<b>Produktion</b>		
Modus Verfügbarkeitpr.	- 1. keine Prüfung - 2. Fehler, wenn verfügb. Menge nicht ausreicht - 3. Fehler, wenn verfügb. Menge und Wiederbesch.-Zeit nicht ausreicht	Mittels diesem Schalter wird die Verfügbarkeit in der Produktion gesteuert. 1. Es findet keine Prüfung der Verfügbarkeit in der Produktion statt. 2. Es erscheint eine Fehlermeldung sollte die verfügbare Menge nicht ausreichen. 3. Es erscheint eine Fehlermeldung sollte die verfügbare Menge nicht ausreicht und die Beschaffung des Artikels zeitlich nicht vor dem Soll-Start-Termin unter Berücksichtigung der Wiederbeschaffungszeit stattfinden kann.
Verfügbarkeit prüfen ab	Datum	Prüfung der Verfügbarkeit findet nur ab diesem Datum statt. Ausschlaggebend ist die Art der Terminierung des Fertigungsauftrages. Bei Vorwärtsterminierung wird das Datum gegen den Sollstarttermin geprüft, bei Rückwärtsterminierung gegen den Sollendtermin.

## 2.2 Belegarteinstellung

Diesen Menüpunkt erreichen Sie über den Regiezentrumsseintrag <Verfügbarkeit> <Administration> <Verkaufsbelegarten>.

## Verkaufsbelegarten

	Kennzeichen	Bezeichnung	Prüf. b. Pos.-Eingabe	Prüf. b. Belegspeicherung	Prüf. b. Belegübernahme	Vorbestell-Belegart
V	R%CC	R%CC				
► VVA	Auftragsbestätigung	auf Nachfrage löschen	auf Nachfrage löschen	auf Nachfrage löschen	auf Nachfrage löschen	Nein
VSD	Direktrechnung	keine Prüfung	keine Prüfung	keine Prüfung	keine Prüfung	Nein
VFG	Gutschrift	keine Prüfung	keine Prüfung	keine Prüfung	keine Prüfung	Nein
VPX	Kostenvoranschlag	keine Prüfung	keine Prüfung	keine Prüfung	keine Prüfung	Nein
VLL	Lieferschein	keine Prüfung	keine Prüfung	keine Prüfung	keine Prüfung	Nein

Datensatz 6 von 24

### Allgemein

Kennzeichen*	VVA   Auftragsbestätigung
Bezeichnung	Auftragsbestätigung

### Prüfung Verfügbarkeit

n. Mengenänd. in Pos.	auf Nachfrage löschen	Hinw.-Text b. Teilmenge	Hinweistext
b. Belegspeicherung	auf Nachfrage löschen	Prüf. Auslief.-Datum	Ja
b. Belegübernahme	auf Nachfrage löschen	Abfrage Fixtermin	keine Abfrage

### Vorbestellende Einstellung

Vorbestell-Belegart	Nein
Vorbestell-Zielbelegart	

Im oberen Bereich können Sie die Verkaufsbelegart auswählen. Die Konfiguration findet im unteren Detailabschnitt statt.

Eigenschaft	Wert	Bedeutung
<b>Allgemein</b>		
Kennzeichen	Belegkennzeichen	Belegkennzeichen der ausgewählten Belegart.
Bezeichnung	Belegartbezeichnung	Belegartbezeichnung der ausgewählten Belegart.
<b>Prüfung Verfügbarkeit</b>		
n. Mengenänd. in Pos.	0 - Keine Prüfung 1 - Hinweisanzeige 2 - Auf Nachfrage löschen 3 - Sofort löschen	0 - Es findet keine Prüfung der Verfügbarkeit statt. Nach Änderung der Menge einer Position erfolgt die Verfügbarkeitsprüfung in dem angegebenen Modus. 1 - Es erfolgt die Anzeige der Verfügbarkeitsanzeige. Die Position bleibt bestehen. (Aktion nach Abbrechen) 2 - Es erfolgt die Anzeige der Verfügbarkeitsanzeige. Die Position wird auf Nachfrage gelöscht. (Aktion nach Abbrechen) 3 - Es erfolgt die Anzeige der Verfügbarkeitsanzeige. Die Position wird sofort gelöscht. (Aktion nach Abbrechen)

Eigenschaft	Wert	Bedeutung
b. Belegspeicherung	0 - Keine Prüfung 1 - Hinweisanzeige 2 - Auf Nachfrage löschen 3 - Sofort löschen	0 - Es findet keine Prüfung der Verfügbarkeit statt. Nach Speichern des Beleges erfolgt die Verfügbarkeitsprüfung in dem angegebenen Modus. 1 - Es erfolgt die Anzeige der Verfügbarkeitsanzeige. Die Position bleibt bestehen. (Aktion nach Abbrechen) 2 - Es erfolgt die Anzeige der Verfügbarkeitsanzeige. Die Position wird auf Nachfrage gelöscht. (Aktion nach Abbrechen) 3 - Es erfolgt die Anzeige der Verfügbarkeitsanzeige. Die Position wird sofort gelöscht. (Aktion nach Abbrechen)
b. Belegübernahme	0 - Keine Prüfung 1 - Hinweisanzeige 2 - Auf Nachfrage löschen 3 - Sofort löschen	0 - Es findet keine Prüfung der Verfügbarkeit statt. Bei Übernahme eines Vorbeleges in diese Belegart erfolgt die Verfügbarkeitsprüfung in dem angegebenen Modus. 1 - Es erfolgt die Anzeige der Verfügbarkeitsanzeige. Die Position bleibt bestehen. (Aktion nach Abbrechen) 2 - Es erfolgt die Anzeige der Verfügbarkeitsanzeige. Die Position wird auf Nachfrage gelöscht. (Aktion nach Abbrechen) 3 - Es erfolgt die Anzeige der Verfügbarkeitsanzeige. Die Position wird sofort gelöscht. (Aktion nach Abbrechen)
weitere Einstellungen		
Hinw.-Text b. Teilmenge	0 - kein Hinweis 1 - Hinwestext	Schalter, ob ein Hinwestext im Dimensionstext der Position eingefügt wird, wenn dieser nicht lieferbar ist. „Nicht lieferbar: <Menge> <ME>“
Prüf. Auslief.-Datum	- ja - nein	Wenn aktiv wird nach Eingabe der Artikelnummer das frühestmögliche Auslieferungsdatum (konfigurierbar in einem Benutzerfeld im Artikelstamm) als Liefertermin vorgeschlagen. Im Allgemeinen heißt das Datum „OC-Date“. Nach Eingabe des Liefertermins wird geprüft, ob dieses vor dem Auslieferungsdatum liegt. Wenn dem so ist, kommt eine entsprechende Meldung.
Abfrage Fixtermin	0 - keine Prüfung 1 - immer anzeigen 2 - kundenbezogene Anzeige	Einige Kunden erwarten die Ware zu einem bestimmten Termin bei sich im Hause. Hier wird nach der Kundennummereingabe der Fixtermin (Datum an dem die Ware vor Ort sein muss) vom VK-Belegerfasser eingegeben. Auf Grundlage dieser Eingabe wird der späteste Liefertermin für die Positionen ermittelt (Wann muss die Ware spätestens das Haus verlassen um an dem Fixtermin beim Kunden vor Ort zu sein.) Im Reiter „Vorlaufstage Versandarten“ werden die Anzahl Tage, die je nach gewählter Versandart, für die Versendung benötigt werden, konfiguriert. Auch hier werden die „Arbeitstage pro Woche“ berücksichtigt. Die drei Optionen steuern den Abfragemodus: keine Abfrage, Konfigurierbar pro Kunde (Benutzerfeld im Kundenstamm), immer abfragen.
Vorbestellende Einstellung		

Eigenschaft	Wert	Bedeutung
Vorbestell-Belegart	- ja - nein	Wenn aktiv ist die Belegart als Vorbestellbelegart deklariert. Vorbestellbelegarten dienen dazu um diese bereits in der Mengenermittlung in der Verfügbarkeit zu berücksichtigen. Diese Belegarten werden meist für WEB-Bestellungen genutzt, da auch außerhalb der Geschäftszeiten im WEB bestellt werden kann. Diese Bestellungen lösen Kunden aufgrund von verfügbarer Ware aus. Wird diese WEB-Bestellung in das System importiert, muss diese anschließend in eine AB übernommen werden damit die Verfügbarkeit greift. Noch nicht übernommene Belege werden bei der Mengenermittlung berücksichtigt.
Vorbestell-Zielbelegart	Auswahl Verkaufsbelegart	Diese Belegart dient als Zielbelegart bei Übernahme dieser Vorbestell-Belegart per Button aus der Verkaufserfassung (Beleg - Extras - Übernahme in Bestellbeleg) oder aus der Liste offene Vorbestellungen (zu erreichen über Verkauf - offene Vorbestellungen).

## 2.3 Fixtermin Vorlauftage

Damit ein Fixtermin (Ware Vorort beim Kunden) eingehalten werden kann, werden die benötigten Tage, die eine Spedition zu dem Kunden benötigt, als Vorlauftage definiert. Diese Vorlauftage werden bei der Ermittlung des Liefertermins (wann die Ware das eigene Haus verlässt) berücksichtigt. Die Vorlauftage können je Postleitzahl und Versandart unterschiedlich sein. Bei der Eingabe der Postleitzahl gibt es keine Einschränkung auf einen genauen Wert sondern es kann mit \* gearbeitet werden. Wie die folgenden Abbildung beispielhaft zeigt, benötigt DHL 5 Tage für die Anlieferung in den Postleitzahlbereich 1. In den Postleitzahlbereich 2 werden allerdings 6 Tage benötigt. DHL Express benötigt 2 Tage in alle Postleitzahlbereiche.

**Vorlauftage**

Plz	Versand	Vorlauftage
* R%C	DHL Exp   DHL Express	2
1*	DHL   DHL	5
2*	DHL   DHL	6

Postleitzahl\* 2\*

Versandart\* DHL | DHL

Vorlauftage\* 6

▲

Verwerfen Speichern

## 2.4 Sicherheitsbestände

Sicherheitsbestände dienen dazu das ein Bestand eines Artikels für bestimmte Kunden-/gruppen vorhanden bleibt. Wenn ein Sicherheitsbestand definiert ist, so wird steht dieser für anderen Kunden-/gruppen nicht zur Verfügung. Wenn ein entsprechender Auftrag zu einem zugewiesenen Kunden erfasst wird, so kann zusätzlich entschieden werden, ob der Sicherheitsbestand reduziert wird oder ob der Bestand immer vorhanden bleibt.

## 2.5 Stammdaten

Mögliche zu pflegende Benutzerfelder im Artikelstamm, Kontokorrentenstamm sowie Ressourcenposition.

Tabelle	Feldname	Werte	Bedeutung
Artikel	Annahmeschluss Wochentag	Wochentag	Wochentag des Annahmeschlusses für den Artikel. Wird berücksichtigt bei entsprechender Einstellung in den Grundlagen der Verfügbarkeit.
Artikel	Nachlieferung (USER_Nachlieferung)	- ja - nein	Schalter, ob für diesen Artikel eine Nachlieferung stattfindet oder nicht.

<b>Tabelle</b>	<b>Feldname</b>	<b>Werte</b>	<b>Bedeutung</b>
Artikel	Ausliefer-Datum USER_OCDat)	Datum	Das Datum ab dem die Ware verkauft werden darf. Häufige Benutzung für neue Artikel die erst ab einem bestimmten Datum in den Handel kommen.
Artikel	Anzahl Tage für Qualitätssicherung	Anzahl Tage	Anzahl Tage der Qualitätssicherungszeit für einen Artikel. Diese Qualitätssicherungszeit besitzt Vorrang vor der allgemeinen Qualitätssicherungszeit.
Artikel	Kundenbezogener FA (USER_FaKundenbezogen)	- ja - nein	Schalter, ob für diesen Artikel automatisch ein Fertigungsauftrag erzeugt wird, wenn keine Verfügbarkeit gegeben. In Kombination mit dem Kennzeichen aus Kontokorrent. Muss manuell angelegt werden.
Artikelvarianten	Menge verfügbar Heute	verfügbare Menge des Tages	Bei einem nächtlichen Durchlauf wird der ermittelte verfügbare Bestand in dieses Feld geschrieben. Das Feld kann dann in Auskünften bzw. für Webshop-Anbindungen genutzt werden.
Artikelvarianten	Produktionsvorlaufzeit	Anzahl Tage	Anzahl Tage der Produktionsvorlaufzeit für einen Artikel. Diese Produktionsvorlaufzeit besitzt Vorrang vor der allgemeinen Produktionsvorlaufzeit.
Kontokorrent	Dauer Anlieferung (Tage)	Anzahl Tage	Anzahl Tage für die Anlieferung von Ware bei zu dem Kunden.
Kontokorrent	chargenreine Lieferung	- ja - nein	Schalter, ob für diesen Kunde eine chargenreine Lieferung erfolgen soll oder nicht.

<b>Tabelle</b>	<b>Feldname</b>	<b>Werte</b>	<b>Bedeutung</b>
Kontokorrent	Anzeige Fixtermin	- ja - nein	Schalter, ob für diesen Kunden die Fixterminabfrage erfolgen soll oder nicht. Wird berücksichtigt bei entsprechender Einstellung in den Grundlagen der Verfügbarkeit.
Kontokorrent	Sprache Ress.-Liste	Gruppenkennzeichen	Auswahl der Sprache für die Ressourcenliste. Die möglichen verschiedenen Sprachen werden in den Gruppenkennzeichen der Anwendung hinterlegt.
Kontokorrent	Teil-Lieferung zulässig (USER_Teilmengenlieferung)	- ja - nein	Schalter, ob für diesen Kunden eine Nachlieferung stattfindet oder nicht.
Kontokorrent	Kundenbezogener FA (USER_FaKundenbezogen)	- ja - nein	Schalter, ob für diesen Kunden automatisch ein Fertigungsauftrag erzeugt wird, wenn keine Verfügbarkeit gegeben. In Kombination mit dem Kennzeichen aus Artikel. Muss manuell angelegt werden.
Lagerorte	Verfügbarkeit berücksichtigen	- ja - nein	Schalter, ob das Lager in der Verfügbarkeit berücksichtigt wird oder nicht.
Lagerorte	Transportzeit f. ext. Lager	Anzahl Tage	Anzahl der Tage wie lange der Transport von einem externen Lager ins Verarbeitungslager benötigt. Diese Tage werden bei der Ermittlung eines Liefertermins berücksichtigt.
PpsRessourcenpositionen	Prüfung Verfügbarkeit	- ja - nein	Schalter, ob für die Ressourcenposition die Verfügbarkeit geprüft wird oder nicht.

Tabelle	Feldname	Werte	Bedeutung
PpsRessourcenpositionen	Sprache (Verfügbarkeit)	Gruppenkennzeichen	Bei der Variante einer Ressource können Sprachen dieser Variante hinterlegt werden. Die Sprache ist dieselbe wie die bei den Kontokorrenten. Wird für diesen Kunden ein Fertigungsauftrag erzeugt, wird die Variante der Ressource verwendet, welche die Sprache des Kontokorrenten enthält.

## 3 Vorbestellbelege

Die Übernahme von Vorbestellbelegen kann auf zweierlei vereinfacht in die hinterlegte Zielbelegart erfolgt. Per Button aus der Verkaufserfassung oder per Liste (offene Vorbestellungen).

### 3.1 Verkaufserfassung

In der Verkaufserfassung kann per Button <Beleg> <Extra> <Übernahme in Bestellbeleg> der Beleg direkt in die Zielbelegart übernommen ohne zwischenspeichern möglich.

### 3.2 Automatische Übernahme Vorbestellungen

In dem abacus AppServer kann die geplante Aufgabe „Verfügbarkeit: Vorbestellbelege verarbeiten“ aktiviert werden. Wenn aktiviert werden die Belege über die Sicht „abaVwVorbestellbelegeOhneBestellbelege“ ermittelt und in die definierte Zielbelegart übernommen.

### 3.3 Liste offene Vorbestellungen

Die Liste der offenen Vorbestellungen erreichen Sie über das Regiezentrum <Verkauf> <offene Vorbestellungen>. In der Liste sehen Sie noch nicht übernommene oder nach automatischer Übernahme fehlerhafte Vorbestellungen. Per Kontextmenü können Sie den ausgewählten Beleg in die Zielbelegart übernehmen. In der Spalte „Fehler“ erkennen Sie, ob bei der Übernahme ein Fehler aufgetreten und ggfs. welche Position den Fehler verursacht. Die Fehler können per Kontextmenü zurückgesetzt werden.

Vorbestellbelege ohne Bestellbelege							
		Belegart		Kunde	Kundenmatchcode	Belegjahr	Belegnummer
<input checked="" type="checkbox"/>	Kund	D100000	Arber, Sauerlach	2020	60003	05.05.2020	
<input type="checkbox"/>	Kund	D100000	Arber, Sauerlach	2020	60001	07.04.2020	
<hr/>							
		Übernahme in Bestellbeleg					
		Fehlermeldung zurücksetzen					
		Bearbeiten					
		Schnellauskunft					

## 4 Verfügbarkeitsanzeige

In dem folgenden Abschnitt wird die Verfügbarkeitsanzeige näher betrachtet.

---

### 4.1 Allgemeine Verfügbarkeitsanzeige

Die Verfügbarkeitsanzeige erscheint nur, wenn nicht ausreichend Fertigware vorhanden ist. Insgesamt existieren in der Verfügbarkeit 32 unterschiedliche Fälle. Die nachfolgende Tabelle veranschaulicht die Möglichkeiten der Einstellungen bei Kunden und Artikeln (8 Fälle) und die Bestandsmöglichkeiten (4 Fälle). Die insgesamt 32 Fälle ergeben sich aus den 4 Bestandsmöglichkeiten je Einstellungsfall Kunde/ Artikel.

Fälle Verfügbarkeit			Bestandsmöglichkeiten			
Einstellungen Kunden/Artikel						
Fall	Kunde Nachlieferung	Kunde chargenrein	Artikel Nachlieferung	Fall	FW	HF
1	nein	nein	nein	1	ja	ja
2	nein	nein	ja	2	ja	nein
3	ja	nein	nein	3	nein	ja
4	ja	nein	ja	4	nein	nein
5	nein	ja	nein			
6	nein	ja	ja			
7	ja	ja	nein			
8	ja	ja	ja			

Um die Verfügbarkeitsanzeige zu verstehen erfolgt eine kurze Betrachtung der Ansicht. Bei den Beispielen handelt es sich bei dem Kunden um eine Backfactory und bei den Artikeln bei der Fertigware um verschiedene vorgebackene Brötchen, welche in einem Beutel mit je 25 Stück sind. Die Halbfabrikate sind die verschiedenen Brötchen ungebacken und besitzen eine Wiederbeschaffungszeit von 2 Tagen.

<i>FW</i>	<i>Matchcode FW</i>	<i>HF</i>	<i>Matchcode HF</i>
17129907	Kaiserbrötchen gebacken	17129941	Kaiserbrötchen ungebacken
17129908	Kürbiskernbrötchen gebacken	17129942	Kürbiskernbrötchen ungebacken
17129909	Mehrkornbrötchen gebacken	17129943	Mehrkornbrötchen ungebacken
17129910	Sonnenblumenbrötchen gebacken	17129944	Sonnenblumenbrötchen ungebacken

The screenshot shows a software window titled "verfügbare Mengen". It contains the following sections:

- Information Belegposition:** A red-bordered box containing details about a document position. It includes fields for "Artikelnummer" (17129907), "gepl. Lieferdatum" (23.10.2017), "Menge" (35), and a description "Kaiserbrötchen 60g - 25 Stck/Beutel".
- Nachlieferung:** A blue-bordered box showing delivery information. It has two rows: "Kunde" (Nein) and "Artikel" (Nein).
- mögliche Liefertermine für den oben genannten Artikel:** An orange-bordered box listing delivery dates. It shows a table with columns: Datum (23.10.2017), Bestand (10), produzierbar (20), and max. verfügbar (ME 30 Bl.).
- Bottom Row:** Buttons for "Dispoauskunft", "Optionen", "Q - Menge", "Übernehmen", and "Abbrechen".

### Rotes Rechteck:

- Das rote Rechteck enthält Informationen zur Belegposition. Darunter fallen die Artikelnummer, den Artikelmatchcode, der geplante Liefertermin sowie die eingegebene Menge.

### Blaues Rechteck:

- Das blaue Rechteck beinhaltet Information zur Nachlieferung. Hieraus ist zu erkennen, ob der Kunde bzw. Artikel zur Nachlieferung freigegeben ist.

### Schwarzes Rechteck:

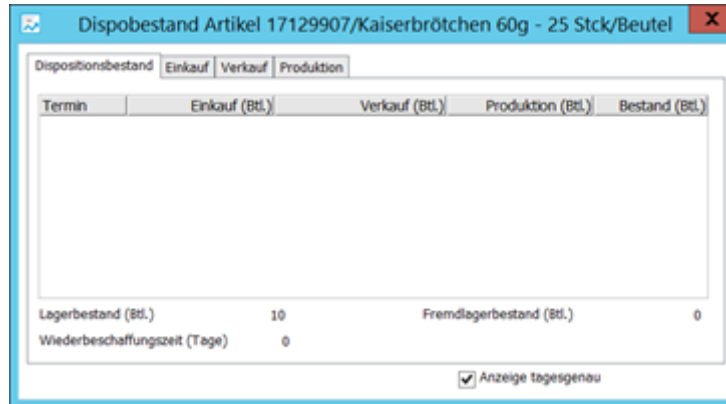
- In dem schwarzen Rechteck erscheinen Hinweise, wie z.B. dass es sich um einen chargenreinen Artikel handelt (Chargenrein (Kunde) = ja) oder um eine gesplittete Position (Nachlieferung (Kunde & Artikel) = ja)

### Oranges Rechteck:

- In dem orangen Rechteck erfolgt die Auskunft über mögliche Liefertermine. In dieser Anzeige stehen u.a. bereits geplante zukünftige Zugänge. - Der Bestand zeigt die Menge des zu prüfenden Fertigartikels zu dem Datum an. - Die produzierbare Menge setzt sich aus dem Verhältnis des in der Ressourcenliste hinterlegten Einsatzmaterials und dessen Bestand zu dem Datum zusammen.

## Grünes Rechteck:

- Das grüne Rechteck gibt Auskunft über die früheste mögliche Lieferung des Artikels mit Berücksichtigung von Wiederbeschaffungs- und Qualitätssicherungszeiten. **Dispoauskunft:**
- Nach drücken des Button für die Dispoauskunft erscheint dieses Formular.



- Der Reiter „Dispositionsbestand“ zeigt die zusammengefasste Auskunft pro Woche/ Tag des Lagerbestandes des Artikels. Der Einkauf und die Produktion wirken sich positiv und der Verkauf wirkt sich negativ auf den Bestand aus. In den Reitern Einkauf, Verkauf und Produktion gibt es weitere Auskunft zu den wirkenden Belegen.

## 0-Menge:

- Beim Betätigen dieses Buttons wird die Position wird mit der Menge 0 übernommen. In den Langtext erscheint die Meldung <Nicht lieferbar: <Menge> <Einheit> Bitte neu bestellen>. Der Hinweistext erscheint nur bei entsprechender Konfiguration in den Grundlagen.

## Übernehmen:

- Durch vorheriges Markieren und Drücken des Buttons „Übernehmen“ oder Doppelklick auf eine Zeile wird die maximal verfügbare Menge übernommen und ggfs. der Langtext angepasst oder eine neue Position erzeugt. Die Fälle, wo der Langtext angepasst oder eine neue Position erzeugt wird, werden später erläutert.

## Abbrechen:

- Das Drücken auf „Abbrechen“ beendet die Verfügbarkeitsanzeige und die Position wird entsprechend den Einstellungen in den Grundlagen geändert / gelöscht. Im Folgenden wird auf jedem Fall von Einstellungen beim Kunde / Artikel eingegangen und die Bestandsmöglichkeiten betrachtet. Zur Verfolgung welcher Fall gemeint ist dient die Tabelle im [Abschnitt 3.2](#). Als erstes wird mit nicht chargenreinen Lieferungen begonnen. Im Anschluss daran kommen die chargenreinen Lieferungen.

## 4.1.1 Nicht chargenreine Lieferungen

### 4.1.1.1 Erster Fall

#### 4.1.1.1.1 Voraussetzungen/ Einstellungen

	<i>Nachlieferung</i>	<i>Chargenrein</i>	<i>Beispiel</i>
<i>Kunde</i>	Nein	Nein	D100014
<i>Artikel</i>	Nein	-	s. nachfolgende Tabelle

<i>FW</i>	<i>HF</i>	<i>Bestand FW</i>	<i>Bestand HF</i>	<i>Bestellte Menge</i>
17129907	17129941	Ja (10)	Ja (20)	35 ME
17129908	17129942	Ja (10)	Nein (0)	20 ME
17129909	17129943	Nein (0)	Ja (20)	25 ME
17129910	17129944	Nein (0)	Nein (0)	10 ME

#### 4.1.1.1.2 Verfügbarkeitsanzeige

##### FW und HF

Diese Verfügbarkeitsanzeige ist von dem Artikel, welcher FW und HF Bestand besitzt.

The screenshot shows a software window titled "verfügbare Mengen". It contains several sections:

- Information Belegposition:** A red box highlights this section. It shows the article number (17129907), description ("Kaiserbrötchen 60g - 25 Stck/Beutel"), planned delivery date (23.10.2017), quantity (Menge) set to 35, and a status field showing "35".
- Nachlieferung:** A blue box highlights this section. It shows the customer (Kunde) and article (Artikel) both set to "Nein".
- mögliche Liefertermine für den oben genannten Artikel:** An orange box highlights this section. It lists a single row with the date (23.10.2017), stock (Bestand) 10, producible (produzierbar) 20, and maximum available (max. verfügbar) 30 Btl.
- Frühest mögliche Lieferung bei Bestellung/Produktion des Artikels ab: 25.10.2017**: A green box highlights this text at the bottom of the list.
- Buttons:** At the bottom are buttons for "Dispoauskunft", "Optionen", "0 - Menge", "Übernehmen", and "Abbrechen".

Welche Informationen können aus der Anzeige getroffen werden?

##### **Rotes Rechteck:**

- erforderliche Menge = 35 ME

##### **Blaues Rechteck:**

- Keine Nachlieferung des Artikels

### **Schwarzes Rechteck:**

- Keine Informationen

### **Oranges Rechteck:**

- Zum heutigen Liefertermin existiert keine verfügbare Menge (35 ME)
- Zum heutigen Liefertermin kann eine Lieferung über maximal 30 ME erfolgen

### **Grünes Rechteck:**

- Weitere Auslieferbare Mengen dieses Artikels stehen frühestens zum 25.10.2017 zur Verfügung, wenn heutebestellt/ produziert wird. (Berücksichtigung von WBZ und QSZ der FW sowie HF)

### **Dispoauskunft:**

- Nach drücken des Button für die Dispoauskunft erscheint ein Formular.

### **0-Menge:**

- Position mit Menge 0 ME + angepasster Langtext mit Menge 35 ME

### **Übernehmen:**

- Position mit Menge 30 ME + angepasster Langtext mit Menge 5 ME

## **FW und kein HF**

Diese Verfügbarkeitsanzeige ist von dem Artikel, welcher FW und kein HF Bestand besitzt.

verfügbare Mengen				
Information Belegposition			Nachlieferung	
Artikelnummer	17129908	Kürbiskernbrötchen 60g - 25 Stck/Beutel	Kunde	Nein
gepl. Lieferdatum	23.10.2017	Menge	Artikel	Nein
mögliche Liefertermine für den oben genannten Artikel				
Datum	Bestand	produzierbar	max. verfügbar	ME
23.10.2017	15	0	15	Btl.
Frühest mögliche Lieferung bei Bestellung/Produktion des Artikels ab: 25.10.2017				
<input type="button" value="Dispoauskunft"/>		<input type="button" value="Optionen"/>	<input type="button" value="0 - Menge"/>	<input type="button" value="Übernehmen"/>
<input type="button" value="Abbrechen"/>				

Welche Informationen können aus der Anzeige getroffen werden?

**Rotes Rechteck:**

- erforderliche Menge = 20 ME

**Blaues Rechteck:**

- Keine Nachlieferung des Artikels

**Schwarzes Rechteck:**

- Keine Informationen

**Oranges Rechteck:**

- Zum heutigen Liefertermin existiert keine verfügbare Menge (20 ME)
- Zum heutigen Liefertermin kann eine Lieferung über maximal 15 ME erfolgen

**Grünes Rechteck:**

- Weitere Auslieferbare Mengen dieses Artikels stehen fruestens zum 25.10.2017 zur Verfügung, wenn heute bestellt/ produziert wird. (Berücksichtigung von WBZ und QSZ der FW sowie HF)

**Dispoauskunft:**

- Nach drücken des Button für die Dispoauskunft erscheint ein Formular.

**0-Menge:**

- Position mit Menge 0 ME + angepasster Langtext mit Menge 20 ME

**Übernehmen:**

- Position mit Menge 15 ME + angepasster Langtext mit Menge 5 ME
- 

**Kein FW und HF**

Diese Verfügbarkeitsanzeige ist von dem Artikel, welcher kein FW und HF Bestand besitzt.

**verfügbare Mengen**

<b>Information Belegposition</b>		<b>Nachlieferung</b>											
Artikelnummer gepl. Lieferdatum	17129909 23.10.2017	Mehrkornbrötchen 60g - 25 Stck/Beutel Menge	25										
<b>mögliche Liefertermine für den oben genannten Artikel</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Datum</th> <th>Bestand</th> <th>produzierbar</th> <th>max. verfügbar</th> <th>ME</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>23.10.2017</td> <td>0</td> <td>20</td> <td>20</td> <td>Btl.</td> </tr> </tbody> </table>				Datum	Bestand	produzierbar	max. verfügbar	ME	23.10.2017	0	20	20	Btl.
Datum	Bestand	produzierbar	max. verfügbar	ME									
23.10.2017	0	20	20	Btl.									
<b>Frühest mögliche Lieferung bei Bestellung/Produktion des Artikels ab: 25.10.2017</b>													
<b>Dispoauskunft</b>	<b>Optionen</b>	<b>0 - Menge</b>	<b>Übernehmen</b>	<b>Abrufen</b>									

### Rotes Rechteck:

- erforderliche Menge = 25 ME

### Blaues Rechteck:

- Keine Nachlieferung des Artikels

### Schwarzes Rechteck:

- Keine Informationen

### Oranges Rechteck:

- Zum heutigen Liefertermin existiert keine verfügbare Menge (25 ME)
- Zum heutigen Liefertermin kann eine Lieferung über maximal 20 ME erfolgen

### Grünes Rechteck:

- Weitere Auslieferbare Mengen dieses Artikels stehen frühestens zum 25.10.2017 zur Verfügung, wenn heute bestellt/ produziert wird. (Berücksichtigung von WBZ und QSZ der FW sowie HF)

### Dispoauskunft:

- Nach drücken des Button für die Dispoauskunft erscheint ein Formular.

### 0-Menge:

- Position mit Menge 0 ME + angepasster Langtext mit Menge 25 ME

### Übernehmen:

- Position mit Menge 20 ME + angepasster Langtext mit Menge 5 ME

### Kein FW und kein HF

Diese Verfügbarkeitsanzeige ist von dem Artikel, welcher kein FW und kein HF Bestand besitzt.

The screenshot shows a software window titled "verfügbare Mengen". It contains several sections:

- Information Belegposition:** A table with columns "Artikelnummer" (17129910), "gepl. Lieferdatum" (23.10.2017), "Menge" (10), and "Sonnenblumenbrötchen 60g - 25 Stck/Beute". The "Menge" field is highlighted with a red border.
- Nachlieferung:** A table with columns "Kunde" (Nein) and "Artikel" (Nein).
- mögliche Liefertermine für den oben genannten Artikel:** A table with columns "Datum", "Bestand", "produzierbar", and "max. verfügbar ME". This section is highlighted with an orange border.
- Frühest mögliche Lieferung bei Bestellung/Produktion des Artikels ab: 25.10.2017**
- Buttons at the bottom:** Dispoauskunft, Optionen, 0 - Menge, Übernehmen, Abbrechen.

Welche Informationen können aus der Anzeige getroffen werden?

#### **Rotes Rechteck:**

- erforderliche Menge = 10 ME

#### **Blaues Rechteck:**

- Keine Nachlieferung des Artikels

#### **Schwarzes Rechteck:**

- Keine Informationen

#### **Oranges Rechteck:**

- Zum heutigen Liefertermin existiert keine verfügbare Menge (10 ME)
- Zum heutigen Liefertermin kann eine Lieferung über maximal 0 ME erfolgen

#### **Grünes Rechteck:**

- Weitere Auslieferbare Mengen dieses Artikels stehen frühestens zum 25.10.2017 zur Verfügung, wenn heute bestellt/ produziert wird. (Berücksichtigung von WBZ und QSZ der FW sowie HF)

#### **Dispoauskunft:**

- Nach drücken des Button für die Dispoauskunft erscheint ein Formular.

#### **0-Menge:**

- Position mit Menge 0 ME + angepasster Langtext mit Menge 10 ME

#### **Übernehmen:**

- Nicht möglich

#### 4.1.1.2 Zweiter Fall

##### 4.1.1.2.1 Voraussetzungen/ Einstellungen

	Nachlieferung	Chargenrein	Beispiel
Kunde	Nein	Nein	D100014
Artikel	Ja	-	s. nachfolgende Tabelle

FW	HF	Bestand FW	Bestand HF	Bestellte Menge
17129907	17129941	Ja (10)	Ja (20)	35 ME
17129908	17129942	Ja (10)	Nein (0)	20 ME
17129909	17129943	Nein (0)	Ja (20)	25 ME
17129910	17129944	Nein (0)	Nein (0)	10 ME

##### 4.1.1.2.2 Verfügbarkeitsanzeige

##### FW und HF

Diese Verfügbarkeitsanzeige ist von dem Artikel, welcher FW und HF Bestand besitzt.

verfügbare Mengen

Information Belegposition		Nachlieferung	
Artikelnummer	17129907	Kaiserbrötchen 60g - 25 Stck/Beutel	
gepl. Lieferdatum	23.10.2017	Menge	35
mögliche Liefertermine für den oben genannten Artikel			
Datum	Bestand	produzierbar	max. verfügbar
23.10.2017	10	20	30 Btl.
Frühest mögliche Lieferung bei Bestellung/Produktion des Artikels ab: 25.10.2017			
Dispoauskunft		Optionen	0 - Menge
		Übernehmen	Abbrechen

Welche Informationen können aus der Anzeige getroffen werden?

**Rotes Rechteck:**

- erforderliche Menge = 35 ME

**Blaues Rechteck:**

- Keine Nachlieferung des Artikels

**Schwarzes Rechteck:**

- Keine Informationen

**Oranges Rechteck:**

- Zum heutigen Liefertermin existiert keine verfügbare Menge (35 ME)
- Zum heutigen Liefertermin kann eine Lieferung über maximal 30 ME erfolgen

**Grünes Rechteck:**

- Weitere Auslieferbare Mengen dieses Artikels stehen fruestens zum 25.10.2017 zur Verfügung, wenn heute bestellt/ produziert wird. (Berücksichtigung von WBZ und QSZ der FW sowie HF)

**Dispoauskunft:**

- Nach drücken des Button für die Dispoauskunft erscheint ein Formular.

**0-Menge:**

- Position mit Menge 0 ME + angepasster Langtext mit Menge 35 ME

**Übernehmen:**

- Position mit Menge 30 ME + angepasster Langtext mit Menge 5 ME
- 

**FW und kein HF**

Diese Verfügbarkeitsanzeige ist von dem Artikel, welcher FW und kein HF Bestand besitzt.

**verfügbare Mengen**

<b>Information Belegposition</b>		<b>Nachlieferung</b>											
Artikelnummer gepl. Lieferdatum	17129908 23.10.2017	Kürbiskernbrötchen 60g - 25 Stck/Beutel Menge	20										
<b>mögliche Liefertermine für den oben genannten Artikel</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Datum</th> <th>Bestand</th> <th>produzierbar</th> <th>max. verfügbar</th> <th>ME</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>23.10.2017</td> <td>15</td> <td>0</td> <td>15</td> <td>Btl.</td> </tr> </tbody> </table>				Datum	Bestand	produzierbar	max. verfügbar	ME	23.10.2017	15	0	15	Btl.
Datum	Bestand	produzierbar	max. verfügbar	ME									
23.10.2017	15	0	15	Btl.									
<b>Frühest mögliche Lieferung bei Bestellung/Produktion des Artikels ab: 25.10.2017</b>													
<b>Dispoauskunft</b>	<b>Optionen</b>	<b>0 - Menge</b>	<b>Übernehmen</b>										
		<b>Abbrechen</b>											

Welche Informationen können aus der Anzeige getroffen werden?

### Rotes Rechteck:

- erforderliche Menge = 20 ME

### Blaues Rechteck:

- Keine Nachlieferung des Artikels

### Schwarzes Rechteck:

- Keine Informationen

### Oranges Rechteck:

- Zum heutigen Liefertermin existiert keine verfügbare Menge (20 ME)
- Zum heutigen Liefertermin kann eine Lieferung über maximal 15 ME erfolgen

### Grünes Rechteck:

- Weitere Auslieferbare Mengen dieses Artikels stehen frühestens zum 25.10.2017 zur Verfügung, wenn heute bestellt/ produziert wird. (Berücksichtigung von WBZ und QSZ der FW sowie HF)

### Dispoauskunft:

- Nach drücken des Button für die Dispoauskunft erscheint ein Formular.

### 0-Menge:

- Position mit Menge 0 ME + angepasster Langtext mit Menge 20 ME

### Übernehmen:

- Position mit Menge 15 ME + angepasster Langtext mit Menge 5 ME

## **Kein FW und HF**

Diese Verfügbarkeitsanzeige ist von dem Artikel, welcher kein FW und HF Bestand besitzt.

Information Belegposition				Nachlieferung	
Artikelnummer	17129908	Kürbiskernbrötchen 60g - 25 Stck/Beutel	Menge	20	
gepl. Lieferdatum	23.10.2017				

Datum	Bestand	produzierbar	max. verfügbar	ME
23.10.2017	15	0	15	Btl.

Frühest mögliche Lieferung bei Bestellung/Produktion des Artikels ab: 25.10.2017

Dispoauskunft      Optionen      0 - Menge      Übernehmen      Abbrechen

Welche Informationen können aus der Anzeige getroffen werden?

### **Rotes Rechteck:**

- erforderliche Menge = 25 ME

### **Blaues Rechteck:**

- Keine Nachlieferung des Artikels

### **Schwarzes Rechteck:**

- Keine Informationen

### **Oranges Rechteck:**

- Zum heutigen Liefertermin existiert keine verfügbare Menge (25 ME)
- Zum heutigen Liefertermin kann eine Lieferung über maximal 20 ME erfolgen

### **Grünes Rechteck:**

- Weitere Auslieferbare Mengen dieses Artikels stehen frühestens zum 25.10.2017 zur Verfügung, wenn heute bestellt/ produziert wird. (Berücksichtigung von WBZ und QSZ der FW sowie HF)

### **Dispoauskunft:**

- Nach drücken des Button für die Dispoauskunft erscheint ein Formular.

### **0-Menge:**

- Position mit Menge 0 ME + angepasster Langtext mit Menge 25 ME

### **Übernehmen:**

- Position mit Menge 20 ME + angepasster Langtext mit Menge 5 ME
- 

### **Kein FW und kein HF**

Diese Verfügbarkeitsanzeige ist von dem Artikel, welcher kein FW und kein HF Bestand besitzt.

Information Belegposition		Nachlieferung	
Artikelnummer	17129910	Sonnenblumenbrötchen 60g - 25 Stck/Beute	
gepl. Lieferdatum	23.10.2017	Menge	10

mögliche Liefertermine für den oben genannten Artikel				
/	Datum	Bestand	produzierbar	max. verfügbar ME

Frühest mögliche Lieferung bei Bestellung/Produktion des Artikels ab: 25.10.2017

Dispoauskunft      Optionen      0 - Menge      Übernehmen      Abbrechen

Welche Informationen können aus der Anzeige getroffen werden?

#### **Rotes Rechteck:**

- erforderliche Menge = 10 ME

#### **Blaues Rechteck:**

- Keine Nachlieferung des Artikels

#### **Schwarzes Rechteck:**

- Keine Informationen

#### **Oranges Rechteck:**

- Zum heutigen Liefertermin existiert keine verfügbare Menge (10 ME)
- Zum heutigen Liefertermin kann eine Lieferung über maximal 0 ME erfolgen

#### **Grünes Rechteck:**

- Weitere Auslieferbare Mengen dieses Artikels stehen frühestens zum 25.10.2017 zur Verfügung, wenn heute bestellt/ produziert wird. (Berücksichtigung von WBZ und QSZ der FW sowie HF)

**Dispoauskunft:**

- Nach drücken des Button für die Dispoauskunft erscheint ein Formular.

**0-Menge:**

- Position mit Menge 0 ME + angepasster Langtext mit Menge 10 ME

**Übernehmen:**

- Nicht möglich
- 

**4.1.1.3 Dritter Fall****4.1.1.3.1 Voraussetzungen/ Einstellungen**

	<i>Nachlieferung</i>	<i>Chargenrein</i>	<i>Beispiel</i>
<i>Kunde</i>	Ja	Nein	D100014
<i>Artikel</i>	Nein	-	s. nachfolgende Tabelle

<i>FW</i>	<i>HF</i>	<i>Bestand FW</i>	<i>Bestand HF</i>	<i>Bestellte Menge</i>
17129907	17129941	Ja (10)	Ja (20)	35 ME
17129908	17129942	Ja (10)	Nein (0)	20 ME
17129909	17129943	Nein (0)	Ja (20)	25 ME
17129910	17129944	Nein (0)	Nein (0)	10 ME

**4.1.1.3.2 Verfügbarkeitsanzeige****FW und HF**

Diese Verfügbarkeitsanzeige ist von dem Artikel, welcher FW und HF Bestand besitzt.

**verfügbare Mengen**

<b>Information Belegposition</b>		<b>Nachlieferung</b>											
Artikelnummer gepl. Lieferdatum	17129907 23.10.2017	Kaiserbrötchen 60g - 25 Stck/Beutel Menge	35										
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">mögliche Liefertermine für den oben genannten Artikel</td> </tr> <tr> <th>Datum</th> <th>Bestand</th> <th>produzierbar</th> <th>max. verfügbar ME</th> </tr> <tr> <td>23.10.2017</td> <td>10</td> <td>20</td> <td>30 Btl.</td> </tr> </table>				mögliche Liefertermine für den oben genannten Artikel		Datum	Bestand	produzierbar	max. verfügbar ME	23.10.2017	10	20	30 Btl.
mögliche Liefertermine für den oben genannten Artikel													
Datum	Bestand	produzierbar	max. verfügbar ME										
23.10.2017	10	20	30 Btl.										
<b>Frühest mögliche Lieferung bei Bestellung/Produktion des Artikels ab: 25.10.2017</b>													
<input type="button" value="Dispoauskunft"/>		<input type="button" value="Optionen"/>	<input type="button" value="0 - Menge"/> <input type="button" value="Übernehmen"/> <input type="button" value="Abbrechen"/>										

Welche Informationen können aus der Anzeige getroffen werden?

### Rotes Rechteck:

- erforderliche Menge = 35 ME

### Blaues Rechteck:

- Keine Nachlieferung des Artikels

### Schwarzes Rechteck:

- Keine Informationen

### Oranges Rechteck:

- Zum heutigen Liefertermin existiert keine verfügbare Menge (35 ME)
- Zum heutigen Liefertermin kann eine Lieferung über maximal 30 ME erfolgen

### Grünes Rechteck:

- Weitere Auslieferbare Mengen dieses Artikels stehen frühestens zum 25.10.2017 zur Verfügung, wenn heute bestellt/ produziert wird. (Berücksichtigung von WBZ und QSZ der FW sowie HF)

### Dispoauskunft:

- Nach drücken des Button für die Dispoauskunft erscheint ein Formular.

### 0-Menge:

- Position mit Menge 0 ME + angepasster Langtext mit Menge 35 ME

### Übernehmen:

- Position mit Menge 0 ME + angepasster Langtext mit Menge 5 ME

## **FW und kein HF**

Diese Verfügbarkeitsanzeige ist von dem Artikel, welcher FW und kein HF Bestand besitzt.

Datum	Bestand	produzierbar	max. verfügbar	ME
23.10.2017	15	0	15	Btl.

Welche Informationen können aus der Anzeige getroffen werden?

### **Rotes Rechteck:**

- erforderliche Menge = 20 ME

### **Blaues Rechteck:**

- Keine Nachlieferung des Artikels

### **Schwarzes Rechteck:**

- Keine Informationen

### **Oranges Rechteck:**

- Zum heutigen Liefertermin existiert keine verfügbare Menge (20 ME)
- Zum heutigen Liefertermin kann eine Lieferung über maximal 15 ME erfolgen

### **Grünes Rechteck:**

- Weitere Auslieferbare Mengen dieses Artikels stehen frühestens zum 25.10.2017 zur Verfügung, wenn heute bestellt/ produziert wird. (Berücksichtigung von WBZ und QSZ der FW sowie HF)

### **Dispoauskunft:**

- Nach drücken des Button für die Dispoauskunft erscheint ein Formular.

### **0-Menge:**

- Position mit Menge 0 ME + angepasster Langtext mit Menge 20 ME

### **Übernehmen:**

- Position mit Menge 15 ME + angepasster Langtext mit Menge 5 ME
- 

### **Kein FW und HF**

Diese Verfügbarkeitsanzeige ist von dem Artikel, welcher kein FW und HF Bestand besitzt.

Information Belegposition		Nachlieferung	
Artikelnummer	17129909	Mehrkornbrötchen 60g - 25 Stck/Beutel	
gepl. Lieferdatum	23.10.2017	Menge	25
Kunde	Ja	Artikel	Nein

Datum	Bestand	produzierbar	max. verfügbar	ME
23.10.2017	0	20	20	20 Blt.

Frühest mögliche Lieferung bei Bestellung/Produktion des Artikels ab: 25.10.2017

Welche Informationen können aus der Anzeige getroffen werden?

### **Rotes Rechteck:**

- erforderliche Menge = 25 ME

### **Blaues Rechteck:**

- Keine Nachlieferung des Artikels

### **Schwarzes Rechteck:**

- Keine Informationen

### **Oranges Rechteck:**

- Zum heutigen Liefertermin existiert keine verfügbare Menge (25 ME)
- Zum heutigen Liefertermin kann eine Lieferung über maximal 20 ME erfolgen

### **Grünes Rechteck:**

- Weitere Auslieferbare Mengen dieses Artikels stehen frühestens zum 25.10.2017 zur Verfügung, wenn heute bestellt/ produziert wird. (Berücksichtigung von WBZ und QSZ der FW sowie HF)

**Dispoauskunft:**

- Nach drücken des Button für die Dispoauskunft erscheint ein Formular.

**0-Menge:**

- Position mit Menge 0 ME + angepasster Langtext mit Menge 25 ME

**Übernehmen:**

- Position mit Menge 20 ME + angepasster Langtext mit Menge 5 ME

**Kein FW und kein HF**

Diese Verfügbarkeitsanzeige ist von dem Artikel, welcher kein FW und kein HF Bestand besitzt.

Information Belegposition		Nachlieferung	
Artikelnummer	17129910	Sonnenblumenbrötchen 60g - 25 Stck/Beute	
gepl. Lieferdatum	23.10.2017	Menge	10
Kunde	Ja	Artikel	Nein

/	Datum	Bestand	produzierbar	max. verfügbar/ME

Frühest mögliche Lieferung bei Bestellung/Produktion des Artikels ab: 25.10.2017

Dispoauskunft      Optionen      0 - Menge      Übernehmen      Abbrechen

Welche Informationen können aus der Anzeige getroffen werden?

**Rotes Rechteck:**

- erforderliche Menge = 10 ME

**Blaues Rechteck:**

- Keine Nachlieferung des Artikels

**Schwarzes Rechteck:**

- Keine Informationen

**Oranges Rechteck:**

- Zum heutigen Liefertermin existiert keine verfügbare Menge (10 ME)
- Zum heutigen Liefertermin kann eine Lieferung über maximal 0 ME erfolgen

### **Grünes Rechteck:**

- Weitere Auslieferbare Mengen dieses Artikels stehen frühestens zum 25.10.2017 zur Verfügung, wenn heute bestellt/ produziert wird. (Berücksichtigung von WBZ und QSZ der FW sowie HF)

### **Dispoauskunft:**

- Nach drücken des Button für die Dispoauskunft erscheint ein Formular.

### **0-Menge:**

- Position mit Menge 0 ME + angepasster Langtext mit Menge 10 ME

### **Übernehmen:**

- Nicht möglich
- 

### **4.1.1.4 Vierter Fall**

#### **4.1.1.4.1 Voraussetzungen/ Einstellungen**

	<i>Nachlieferung</i>	<i>Chargenrein</i>	<i>Beispiel</i>
<i>Kunde</i>	Ja	Nein	D100014
<i>Artikel</i>	Ja	-	s. nachfolgende Tabelle

<i>FW</i>	<i>HF</i>	<i>Bestand FW</i>	<i>Bestand HF</i>	<i>Bestellte Menge</i>
17129907	17129941	Ja (10)	Ja (20)	35 ME
17129908	17129942	Ja (10)	Nein (0)	20 ME
17129909	17129943	Nein (0)	Ja (20)	25 ME
17129910	17129944	Nein (0)	Nein (0)	15 ME

#### **4.1.1.4.2 Verfügbarkeitsanzeige**

### **FW und HF**

Diese Verfügbarkeitsanzeige ist von dem Artikel, welcher FW und HF Bestand besitzt.

**verfügbare Mengen**

<b>Information Belegposition</b>		<b>Nachlieferung</b>	
Artikelnummer gepl. Lieferdatum	17129907 23.10.2017	Kaiserbrötchen 60g - 25 Stck/Beutel Menge	5
<b>Gesplittete Artikel-Position.</b>			
mögliche Liefertermine für den oben genannten Artikel			
Datum	Bestand	produzierbar	max. verfügbar ME
30.10.2017	0	10	10 Blt.
<b>Frühest mögliche Lieferung bei Bestellung/Produktion des Artikels ab: 25.10.2017</b>			
<b>Dispoauskunft</b>	<b>Optionen</b>	<b>0 - Menge</b>	<b>Übernehmen</b>
		<b>Abbrechen</b>	

Welche Informationen können aus der Anzeige getroffen werden?

#### Rotes Rechteck:

- Menge = 5 ME
- Diese Menge kommt zu Stande aus der Differenz der bestellten Menge (35 ME) und der heute verfügbaren Menge (30 ME).
- Die Verfügbarkeitsanzeige geht für die gesplittete Position (Restmenge) auf.

#### Blaues Rechteck:

- Nachlieferung des Artikels

#### Schwarzes Rechteck:

- Anzeige folgt aus blauem Rechteck

#### Oranges Rechteck:

- Zum heutigen Liefertermin existiert keine verfügbare Menge (Restmenge = 5 ME)
- Zum 26.10.17 existiert ein Produktionsauftrag über 10 ME (Verfügbarkeit zum 30.10.17 folgt aus der Wiederbeschaffungszeit (2 Tage) des HF

#### Grünes Rechteck:

- Weitere Auslieferbare Mengen dieses Artikels stehen frühestens zum 25.10.2017 zur Verfügung, wenn heute bestellt/ produziert wird. (Berücksichtigung von WBZ und QSZ der FW sowie HF)

#### Dispoauskunft:

- Nach drücken des Button für die Dispoauskunft erscheint ein Formular.

#### 0-Menge:

- Position mit Liefertermin 23.10.17 (heute)
- o Menge = 30 ME
- Abgesplittete Position Liefertermin 23.10.17 (heute)

- Menge = 0 ME
- Langtext = <Nicht lieferbar: 5 ME Bitte neu bestellen>.

### **Übernehmen:**

- Position mit Liefertermin 23.10.17 (heute)
  - Menge = 30 ME
- Abgesplittete Position Liefertermin 30.10.17 (Produktionsauftrag)
  - Menge = 5 ME

### **FW und kein HF**

Diese Verfügbarkeitsanzeige ist von dem Artikel, welcher FW und kein HF Bestand besitzt.

Datum	Bestand	produzierbar	max. verfügbar ME
30.10.2017	0	10	10 Btl.

Welche Informationen können aus der Anzeige getroffen werden?

### **Rotes Rechteck:**

- Menge = 5 ME
- Diese Menge kommt zu Stande aus der Differenz der bestellten Menge (20 ME) und der heute verfügbaren Menge (15 ME).
- Die Verfügbarkeitsanzeige geht für die gesplittete Position (Restmenge) auf.

### **Blaues Rechteck:**

- Nachlieferung des Artikels

### **Schwarzes Rechteck:**

- Anzeige folgt aus blauem Rechteck

### **Oranges Rechteck:**

- Zum heutigen Liefertermin existiert keine verfügbare Menge (Restmenge = 5 ME)
- Zum 26.10.17 existiert ein Produktionsauftrag über 10 ME (Verfügbarkeit zum 30.10.17 folgt aus der Wiederbeschaffungszeit (2 Tage) des HF)

### **Grünes Rechteck:**

- Weitere Auslieferbare Mengen dieses Artikels stehen frühestens zum 25.10.2017 zur Verfügung, wenn heute bestellt/ produziert wird. (Berücksichtigung von WBZ und QSZ der FW sowie HF)

### **Dispoauskunft:**

- Nach drücken des Button für die Dispoauskunft erscheint ein Formular.

### **0-Menge:**

- Position mit Liefertermin 23.10.17 (heute)
  - Menge = 20 ME
- Abgesplittete Position Liefertermin 23.10.17 (heute)
  - Menge = 0 ME
  - Langtext = <Nicht lieferbar: 5 ME Bitte neu bestellen>.

### **Übernehmen:**

- Position mit Liefertermin 23.10.17 (heute)
    - Menge = 20 ME
  - Abgesplittete Position Liefertermin 30.10.17 (Produktionsauftrag)
    - Menge = 5 ME
- 

### **Kein FW und HF**

Diese Verfügbarkeitsanzeige ist von dem Artikel, welcher kein FW und HF Bestand besitzt.

**verfügbare Mengen**

<b>Information Belegposition</b>		<b>Nachlieferung</b>		
Artikelnummer gepl. Lieferdatum	17129909 23.10.2017	Mehrkornbrötchen 60g - 25 Stck/Beutel Menge	5	
<b>Gesplittete Artikel-Position.</b>				
mögliche Liefertermine für den oben genannten Artikel				
Datum	Bestand	produzierbar	max. verfügbar ME	
30.10.2017	0	10	10 Blt.	
<b>Frühest mögliche Lieferung bei Bestellung/Produktion des Artikels ab: 25.10.2017</b>				
<b>Dispoauskunft</b>	Optionen	0 - Menge	Übernehmen	Abbrechen

Welche Informationen können aus der Anzeige getroffen werden?

### Rotes Rechteck:

- Menge = 5 ME
- Diese Menge kommt zu Stande aus der Differenz der bestellten Menge (25 ME) und der heute verfügbaren Menge (20 ME).
- Die Verfügbarkeitsanzeige geht für die gesplittete Position (Restmenge) auf.

### Blaues Rechteck:

- Nachlieferung des Artikels

### Schwarzes Rechteck:

- Anzeige folgt aus blauem Rechteck

### Oranges Rechteck:

- Zum heutigen Liefertermin existiert keine verfügbare Menge (Restmenge = 5 ME)
- Zum 26.10.17 existiert ein Produktionsauftrag über 10 ME (Verfügbarkeit zum 30.10.17 folgt aus der Wiederbeschaffungszeit (2 Tage) des HF

### Grünes Rechteck:

- Weitere Auslieferbare Mengen dieses Artikels stehen frühestens zum 25.10.2017 zur Verfügung, wenn heute bestellt/ produziert wird. (Berücksichtigung von WBZ und QSZ der FW sowie HF)

### Dispoauskunft:

- Nach drücken des Button für die Dispoauskunft erscheint ein Formular.

### 0-Menge:

- Position mit Liefertermin 23.10.17 (heute)
  - Menge = 20 ME

- Abgesplittete Position Liefertermin 23.10.17 (heute)

- Menge = 0 ME
- Langtext = <Nicht lieferbar: 5 ME Bitte neu bestellen>.

### **Übernehmen:**

- Position mit Liefertermin 23.10.17 (heute)

- Menge = 20 ME

- Abgesplittete Position Liefertermin 30.10.17 (Produktionsauftrag)

- Menge = 5 ME

### **Kein FW und kein HF**

Diese Verfügbarkeitsanzeige ist von dem Artikel, welcher kein FW und kein HF Bestand besitzt.

Information Belegposition		Nachlieferung	
Artikelnummer	17129910	Sonnenblumenbrotchen 60g - 25 Stck/Beutel	
gepl. Lieferdatum	23.10.2017	Menge	5

Gespättete Artikel-Position.				
mögliche Liefertermine für den oben genannten Artikel				
	Datum	Bestand	produzierbar	max. verfügbar ME

Frühest mögliche Lieferung bei Bestellung/Produktion des Artikels ab: 25.10.2017				
Dispoauskunft	Optionen	Menge	Übernehmen	Abbrechen

Welche Informationen können aus der Anzeige getroffen werden?

### **Rotes Rechteck:**

- Menge = 5 ME
- Diese Menge kommt zu Stande aus der Differenz der bestellten Menge (15 ME) und der heute verfügbaren Menge (10 ME).
- Die Verfügbarkeitsanzeige geht für die gesplittete Position (Restmenge) auf.

### **Blaues Rechteck:**

- Nachlieferung des Artikels

### **Schwarzes Rechteck:**

- Anzeige folgt aus blauem Rechteck

### **Oranges Rechteck:**

- Zum heutigen Liefertermin existiert keine verfügbare Menge (Restmenge = 5 ME)
- Zum 26.10.17 existiert ein Produktionsauftrag über 10 ME (Verfügbarkeit zum 30.10.17 folgt aus der Wiederbeschaffungszeit (2 Tage) des HF)

### **Grünes Rechteck:**

- Weitere Auslieferbare Mengen dieses Artikels stehen frühestens zum 25.10.2017 zur Verfügung, wenn heute bestellt/ produziert wird. (Berücksichtigung von WBZ und QSZ der FW sowie HF)

### **Dispoauskunft:**

- Nach Drücken des Button für die Dispoauskunft erscheint ein Formular.

### **0-Menge:**

- Position Liefertermin 23.10.17 (heute)
  - Menge = 0 ME
  - Langtext = <Nicht lieferbar: 500 ME Bitte neu bestellen>.

### **Übernehmen:**

- Position Liefertermin 23.10.17 (Produktionsauftrag)
  - Menge = 200 ME
  - Langtext = <Nicht lieferbar: 300 ME Bitte neu bestellen>.

---

## **4.1.2 Chargenreine Lieferungen**

Bei einer chargenreinen Lieferung besitzt der Verkaufsartikel nur eine Charge. Um dies zu gewährleisten gibt es Prioritäten bei der Entscheidung der Verfügbarkeit.

1. Ausreichend chargenreine FW oder Ausreichend chargenreine HF
  - a. Der größere Bestand wird genommen

### **4.1.2.1 Fünfter Fall**

#### **4.1.2.1.1 Voraussetzungen/ Einstellungen**

	<i>Nachlieferung</i>	<i>Chargenrein</i>	<i>Beispiel</i>
<i>Kunde</i>	Nein	Ja	D100014
<i>Artikel</i>	Nein	-	s. nachfolgende Tabelle

<i>FW</i>	<i>HF</i>	<i>Bestand FW</i>	<i>Bestand HF</i>	<i>Bestellte Menge</i>
17129907	17129941	Ja (10)	Ja (20)	35 ME
17129908	17129942	Ja (10)	Nein (0)	20 ME
17129909	17129943	Nein (0)	Ja (20)	25 ME
17129910	17129944	Nein (0)	Nein (0)	15 ME

Des Weiteren existieren Produktionsaufträge für HF's über 10 ME zum 26.10.17.

---

## **FW und HF**

Diese Verfügbarkeitsanzeige ist von dem Artikel, welcher FW und HF Bestand besitzt.

Artikelnummer	17129907	Kaiserbrötchen 60g - 25 Stck/Beutel
gepl. Lieferdatum	23.10.2017	Menge
		35

Kunde	Nein
Artikel	Nein

Datum	Bestand	produzierbar	max. verfügbar	ME
23.10.2017	10	20	20	Btl.
30.10.2017	10	30	30	Btl.

Frühest mögliche Lieferung bei Bestellung/Produktion des Artikels ab: 25.10.2017

Dispoauskunft      Optionen      M - Menge      Übernehmen      Abbrechen

Welche Informationen können aus der Anzeige getroffen werden?

### **Rotes Rechteck:**

- erforderliche Menge = 35 ME

### **Blaues Rechteck:**

- Keine Nachlieferung des Artikels

### **Schwarzes Rechteck:**

- Chargenreine Lieferung (Kunde = chargenrein)

### **Oranges Rechteck:**

- Zum heutigen Liefertermin existiert keine verfügbare Menge (Restmenge = 35 ME)
- Zum heutigen Liefertermin kann eine Lieferung über maximal 20 ME erfolgen
- Zum 30.10.17 stehen aus einem Produktionsauftrag 30 ME zur Verfügung (Addition der produzierbaren Menge (20 ME + 10 ME (Produktionsauftrag)))

### **Grünes Rechteck:**

- Weitere Auslieferbare Mengen dieses Artikels stehen frühestens zum 25.10.2017 zur Verfügung, wenn heute bestellt/ produziert wird. (Berücksichtigung von WBZ und QSZ der FW sowie HF)

### **Dispoauskunft:**

- Nach Drücken des Button für die Dispoauskunft erscheint ein Formular.

### **0-Menge:**

- Position mit Menge 0 ME + angepasster Langtext mit Menge 35 ME

### **Übernehmen:**

- Übernahme der max. verfügbaren Menge zu dem Liefertermin mit dementsprechend angepasstem Langtext

## **FW und kein HF**

Diese Verfügbarkeitsanzeige ist von dem Artikel, welcher FW und kein HF Bestand besitzt.

verfügbare Mengen

Information Belegposition		Nachlieferung	
Artikelnummer	17129908	Kürbiskernbrötchen 60g - 25 Stck/Beutel	
gepl. Lieferdatum	23.10.2017	Menge	20
<b>Chargenreine Artikel-Position erforderlich</b>			
mögliche Liefertermine für den oben genannten Artikel			
Datum	Bestand	produzierbar	max. verfügbar ME
23.10.2017	15	0	15 Btl.
30.10.2017	15	10	15 Btl.

Frühest mögliche Lieferung bei Bestellung/Produktion des Artikels ab: 25.10.2017

Dispoauskunft      Optionen      0 - Menge      Übernehmen      Abbrechen

Welche Informationen können aus der Anzeige getroffen werden?

### **Rotes Rechteck:**

- erforderliche Menge = 20 ME

### **Blaues Rechteck:**

- Keine Nachlieferung des Artikels

### **Schwarzes Rechteck:**

- Chargenreine Lieferung (Kunde = chargenrein)

### **Oranges Rechteck:**

- Zum heutigen Liefertermin existiert keine verfügbare Menge (Restmenge = 20 ME)
- Zum heutigen Liefertermin kann eine Lieferung über maximal 15 ME erfolgen
- Zum 30.10.17 stehen aus einem Produktionsauftrag 10 ME zur Verfügung (Addition der produzierbaren Menge (0 ME + 10 ME))

### **Grünes Rechteck:**

- Weitere Auslieferbare Mengen dieses Artikels stehen frühestens zum 25.10.2017 zur Verfügung, wenn heute bestellt/ produziert wird. (Berücksichtigung von WBZ und QSZ der FW sowie HF)

### **Dispoauskunft:**

- Nach Drücken des Button für die Dispoauskunft erscheint ein Formular.

### **0-Menge:**

- Position mit Menge 0 ME + angepasster Langtext mit Menge 20 ME

### **Übernehmen:**

- Übernahme der max. verfügbaren Menge zu dem Liefertermin mit dementsprechend angepasstem Langtext
- 

### **Kein FW und HF**

Diese Verfügbarkeitsanzeige ist von dem Artikel, welcher kein FW und HF Bestand besitzt.

**verfügbare Mengen**

<b>Information Belegposition</b>		<b>Nachlieferung</b>	
Artikelnummer gepl. Lieferdatum	17129909 23.10.2017	Mehrkornbrötchen 60g - 25 Stck/Beutel Menge	25
<b>Chargenreine Artikel-Position erforderlich</b>			
<b>mögliche Liefertermine für den oben genannten Artikel</b>			
Datum	Bestand	produzierbar	max. verfügbar ME
23.10.2017	0	20	20 Btl.
30.10.2017	0	30	30 Btl.

**Frühest mögliche Lieferung bei Bestellung / Produktion des Artikels ab: 25.10.2017**

Dispoauskunft      Optionen      0 - Menge      Übernehmen      Abbrechen

Welche Informationen können aus der Anzeige getroffen werden?

### Rotes Rechteck:

- erforderliche Menge = 25 ME

### Blaues Rechteck:

- Keine Nachlieferung des Artikels

### Schwarzes Rechteck:

- Chargenreine Lieferung (Kunde = chargenrein)

### Oranges Rechteck:

- Zum heutigen Liefertermin existiert keine verfügbare Menge (Restmenge = 25 ME)
- Zum heutigen Liefertermin kann eine Lieferung über maximal 20 ME erfolgen
- Zum 30.10.17 stehen aus einem Produktionsauftrag 30 ME zur Verfügung (Addition der produzierbaren Menge (20 ME + 10 ME))

### Grünes Rechteck:

- Weitere Auslieferbare Mengen dieses Artikels stehen frühestens zum 25.10.2017 zur Verfügung, wenn heute bestellt/ produziert wird. (Berücksichtigung von WBZ und QSZ der FW sowie HF)

### Dispoauskunft:

- Nach Drücken des Button für die Dispoauskunft erscheint ein Formular.

### 0-Menge:

- Position mit Menge 0 ME + angepasster Langtext mit Menge 25 ME

### Übernehmen:

- Übernahme der max. verfügbaren Menge zu dem Liefertermin mit dementsprechend angepasstem

Langtext

---

### **Kein FW und kein HF**

Diese Verfügbarkeitsanzeige ist von dem Artikel, welcher kein FW und kein HF Bestand besitzt.

Datum	Bestand	produzierbar	max. verfügbar	ME
30.10.2017	0	10	10	Btl.

Welche Informationen können aus der Anzeige getroffen werden?

#### **Rotes Rechteck:**

- erforderliche Menge = 15 ME

#### **Blaues Rechteck:**

- Keine Nachlieferung des Artikels

#### **Schwarzes Rechteck:**

- Chargenreine Lieferung (Kunde = chargenrein)

#### **Oranges Rechteck:**

- Zum heutigen Liefertermin existiert keine verfügbare Menge (Restmenge = 15 ME)
- Zum 30.10.17 stehen aus einem Produktionsauftrag 10 ME zur Verfügung

#### **Grünes Rechteck:**

- Weitere Auslieferbare Mengen dieses Artikels stehen frühestens zum 25.10.2017 zur Verfügung, wenn heute bestellt/ produziert wird. (Berücksichtigung von WBZ und QSZ der FW sowie HF)

#### **Dispoauskunft:**

- Nach Drücken des Button für die Dispoauskunft erscheint ein Formular.

**0-Menge:**

- Position mit Menge 0 ME + angepasster Langtext mit Menge 15 ME

**Übernehmen:**

- Übernahme der max. verfügbaren Menge zu dem Liefertermin mit dementsprechend angepasstem Langtext
- 

**4.1.2.2 Sechster Fall****4.1.2.2.1 Voraussetzungen/ Einstellungen**

	<i>Nachlieferung</i>	<i>Chargenrein</i>	<i>Beispiel</i>
<i>Kunde</i>	Nein	Ja	D100014
<i>Artikel</i>	Ja	-	s. nachfolgende Tabelle

<i>FW</i>	<i>HF</i>	<i>Bestand FW</i>	<i>Bestand HF</i>	<i>Bestellte Menge</i>
17129907	17129941	Ja (10)	Ja (20)	35 ME
17129908	17129942	Ja (10)	Nein (0)	20 ME
17129909	17129943	Nein (0)	Ja (20)	25 ME
17129910	17129944	Nein (0)	Nein (0)	10 ME

Des Weiteren existieren Produktionsaufträge für HF's über 10 ME zum 26.10.17.

**4.1.2.2.2 Verfügbarkeitsanzeige****FW und HF**

Diese Verfügbarkeitsanzeige ist von dem Artikel, welcher FW und HF Bestand besitzt.

	<i>Nachlieferung</i>	<i>Chargenrein</i>	<i>Beispiel</i>
<i>Kunde</i>	Nein	Ja	D100014
<i>Artikel</i>	Ja	-	s. nachfolgende Tabelle

<i>FW</i>	<i>HF</i>	<i>Bestand FW</i>	<i>Bestand HF</i>	<i>Bestellte Menge</i>
17129907	17129941	Ja (10)	Ja (20)	35 ME
17129908	17129942	Ja (10)	Nein (0)	20 ME
17129909	17129943	Nein (0)	Ja (20)	25 ME
17129910	17129944	Nein (0)	Nein (0)	10 ME

Welche Informationen können aus der Anzeige getroffen werden?

#### **Rotes Rechteck:**

- erforderliche Menge = 35 ME

#### **Blaues Rechteck:**

- Keine Nachlieferung des Artikels

#### **Schwarzes Rechteck:**

- Chargenreine Lieferung (Kunde = chargenrein)

#### **Oranges Rechteck:**

- Zum heutigen Liefertermin gibt es keine verfügbare Menge (Restmenge = 35 ME)
- Zum heutigen Liefertermin kann eine Lieferung über maximal 20 ME erfolgen
- Zum 30.10.17 stehen aus einem Produktionsauftrag 30 ME zur Verfügung (Addition der produzierbaren Menge (20 ME + 10 ME (Produktionsauftrag)))

#### **Grünes Rechteck:**

- Weitere Auslieferbare Mengen dieses Artikels stehen fruestens zum 25.10.2017 zur Verfügung, wenn heute bestellt/ produziert wird. (Berücksichtigung von WBZ und QSZ der FW sowie HF)

#### **Dispoauskunft:**

- Nach Drücken des Button für die Dispoauskunft erscheint ein Formular.

#### **0-Menge:**

- Position mit Menge 0 ME + angepasster Langtext mit Menge 750 ME

#### **Übernehmen:**

- Übernahme der max. verfügbaren Menge zu dem Liefertermin mit dementsprechend angepasstem Langtext

## FW und kein HF

Diese Verfügbarkeitsanzeige ist von dem Artikel, welcher FW und kein HF Bestand besitzt.

Datum	Bestand	produzierbar	max. verfügbar	ME
23.10.2017	10	20	20	Btl.
30.10.2017	10	30	30	Btl.

Welche Informationen können aus der Anzeige getroffen werden?

### Rotes Rechteck:

- erforderliche Menge = 20 ME

### Blaues Rechteck:

- Keine Nachlieferung des Artikels

### Schwarzes Rechteck:

- Chargenreine Lieferung (Kunde = chargenrein)

### Oranges Rechteck:

- Zum heutigen Liefertermin existiert keine verfügbare Menge (Restmenge = 20 ME)
- Zum heutigen Liefertermin kann eine Lieferung über maximal 15 ME erfolgen
- Zum 30.10.17 stehen aus einem Produktionsauftrag 10 ME, maximal 15 ME zur Verfügung.

### Grünes Rechteck:

- Weitere Auslieferbare Mengen dieses Artikels stehen frühestens zum 25.10.2017 zur Verfügung, wenn heute bestellt/ produziert wird. (Berücksichtigung von WBZ und QSZ der FW sowie HF)

### Dispoauskunft:

- Nach Drücken des Button für die Dispoauskunft erscheint ein Formular.

### 0-Menge:

- Position mit Menge 0 ME + angepasster Langtext mit Menge 20 ME

## Übernehmen:

- Übernahme der max. verfügbaren Menge zu dem Liefertermin mit dementsprechend angepasstem Langtext

## Kein FW und HF

Diese Verfügbarkeitsanzeige ist von dem Artikel, welcher kein FW und HF Bestand besitzt.

Information Belegposition		Nachlieferung																
Artikelnummer	17129908	Kürbiskernbrötchen 60g - 25 Stck/Beutel																
gepl. Lieferdatum	23.10.2017	Menge	20															
Chargenreine Artikel-Position erforderlich																		
<b>mögliche Liefertermine für den oben genannten Artikel</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th>/</th> <th>Datum</th> <th>Bestand</th> <th>produzierbar</th> <th>max. verfügbar ME</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>23.10.2017</td> <td>15</td> <td>0</td> <td>15 Btl.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>30.10.2017</td> <td>15</td> <td>10</td> <td>15 Btl.</td> </tr> </tbody> </table>				/	Datum	Bestand	produzierbar	max. verfügbar ME		23.10.2017	15	0	15 Btl.		30.10.2017	15	10	15 Btl.
/	Datum	Bestand	produzierbar	max. verfügbar ME														
	23.10.2017	15	0	15 Btl.														
	30.10.2017	15	10	15 Btl.														
Frühest mögliche Lieferung bei Bestellung/Produktion des Artikels ab: 25.10.2017																		
<input type="button" value="Dispoauskunft"/>		<input type="button" value="Optionen"/>	<input type="button" value="0 - Menge"/>	<input type="button" value="Übernehmen"/>														
				<input type="button" value="Abbrechen"/>														

Welche Informationen können aus der Anzeige getroffen werden?

### Rotes Rechteck:

- erforderliche Menge = 25 ME

### Blaues Rechteck:

- Keine Nachlieferung des Artikels

### Schwarzes Rechteck:

- Chargenreine Lieferung (Kunde = chargenrein)

### Oranges Rechteck:

- Zum heutigen Liefertermin existiert keine verfügbare Menge (Restmenge = 25 ME)
- Zum heutigen Liefertermin kann eine Lieferung über maximal 20 ME erfolgen
- Zum 30.10.17 stehen aus einem Produktionsauftrag 30 ME zur Verfügung (Addition der produzierbaren Menge (20 ME + 10 ME (Produktionsauftrag))

### Grünes Rechteck:

- Weitere Auslieferbare Mengen dieses Artikels stehen frühestens zum 25.10.2017 zur Verfügung, wenn heute bestellt/ produziert wird. (Berücksichtigung von WBZ und QSZ der FW sowie HF)

## **Dispoauskunft:**

- Nach Drücken des Button für die Dispoauskunft erscheint ein Formular.

### **0-Menge:**

- Position mit Menge 0 ME + angepasster Langtext mit Menge 25 ME

### **Übernehmen:**

- Übernahme der max. verfügbaren Menge zu dem Liefertermin mit dementsprechend angepasstem Langtext
- 

## **Kein FW und kein HF**

Diese Verfügbarkeitsanzeige ist von dem Artikel, welcher kein FW und kein HF Bestand besitzt.

Information Belegposition				Nachlieferung	
Artikelnummer	17129909	Mehrkoknöckchen 60g - 25 Stck/Beutel	Kunde	Nein	
gepl. Lieferdatum	23.10.2017	Menge	Artikel	Ja	

Chargenreine Artikel-Position erforderlich			
mögliche Liefertermine für den oben genannten Artikel			
Datum	Bestand	produzierbar	max. verfügbar ME
23.10.2017	0	20	20 Btl.
30.10.2017	0	30	30 Btl.

Frühest mögliche Lieferung bei Bestellung/Produktion des Artikels ab: 25.10.2017				
Dispoauskunft	Optionen	0 - Menge	Übernehmen	Abbrechen

Welche Informationen können aus der Anzeige getroffen werden?

### **Rotes Rechteck:**

- erforderliche Menge = 15 ME

### **Blaues Rechteck:**

- Keine Nachlieferung des Artikels

### **Schwarzes Rechteck:**

- Chargenreine Lieferung (Kunde = chargenrein)

### **Oranges Rechteck:**

- Zum heutigen Liefertermin existiert keine verfügbare Menge (Restmenge = 15 ME)

- Zum 30.10.17 stehen aus einem Produktionsauftrag 10 ME zur Verfügung

### **Grünes Rechteck:**

- Weitere Auslieferbare Mengen dieses Artikels stehen frühestens zum 25.10.2017 zur Verfügung, wenn heute bestellt/ produziert wird. (Berücksichtigung von WBZ und QSZ der FW sowie HF)

### **Dispoauskunft:**

- Nach Drücken des Button für die Dispoauskunft erscheint ein Formular.

### **0-Menge:**

- Position mit Menge 0 ME + angepasster Langtext mit Menge 15 ME

### **Übernehmen:**

- Übernahme der max. verfügbaren Menge zu dem Liefertermin mit dementsprechend angepasstem Langtext

## **4.1.2.3 Siebter Fall**

### **4.1.2.3.1 Voraussetzungen/ Einstellungen**

verfügbare Mengen

Information Belegposition		Nachlieferung	
Artikelnummer gepl. Lieferdatum	17129910 23.10.2017	Sonnenblumenbrötchen 60g - 25 Stck/Beute Menge	15
<b>Chargenreine Artikel-Position erforderlich</b>			
mögliche Liefertermine für den oben genannten Artikel			
/	Datum	Bestand	produzierbar
	30.10.2017	0	10
			max. verfügbar/ ME 10 Btl.
<b>Frühest mögliche Lieferung bei Bestellung/ Produktion des Artikels ab: 25.10.2017</b>			
<b>Dispoauskunft</b>		Optionen	0 - Menge
		Übernehmen	Abbrechen

Des Weiteren existieren Produktionsaufträge für HF's über 10 ME zum 26.10.17.

### **4.1.2.3.2 Verfügbarkeitsanzeige**

### **FW und HF**

Diese Verfügbarkeitsanzeige ist von dem Artikel, welcher FW und HF Bestand besitzt.

	<i>Nachlieferung</i>	<i>Chargenrein</i>	<i>Beispiel</i>
<i>Kunde</i>	Ja	Ja	D100014
<i>Artikel</i>	Nein	-	s. nachfolgende Tabelle

<i>FW</i>	<i>HF</i>	<i>Bestand FW</i>	<i>Bestand HF</i>	<i>Bestellte Menge</i>
17129907	17129941	Ja (10)	Ja (20)	35 ME
17129908	17129942	Ja (10)	Nein (0)	20 ME
17129909	17129943	Nein (0)	Ja (20)	25 ME
17129910	17129944	Nein (0)	Nein (0)	10 ME

Welche Informationen können aus der Anzeige getroffen werden?

#### **Rotes Rechteck:**

- erforderliche Menge = 35 ME

#### **Blaues Rechteck:**

- Keine Nachlieferung des Artikels

#### **Schwarzes Rechteck:**

- Chargenreine Lieferung (Kunde = chargenrein)

#### **Oranges Rechteck:**

- Zum heutigen Liefertermin existiert keine verfügbare Menge (Restmenge = 750 ME)
- Zum heutigen Liefertermin kann eine Lieferung über maximal 20 ME erfolgen
- Zum 30.10.17 stehen aus einem Produktionsauftrag 30 ME zur Verfügung (Addition der produzierbaren Menge (20 ME + 10 ME (Produktionsauftrag)))

#### **Grünes Rechteck:**

- Weitere Auslieferbare Mengen dieses Artikels stehen frhestens zum 25.10.2017 zur Verfügung, wenn heute bestellt/ produziert wird. (Berücksichtigung von WBZ und QSZ der FW sowie HF)

#### **Dispoauskunft:**

- Nach Drücken des Button für die Dispoauskunft erscheint ein Formular.

#### **0-Menge:**

- Position mit Menge 0 ME + angepasster Langtext mit Menge 35 ME

#### **Übernehmen:**

- Übernahme der max. verfügbaren Menge zu dem Liefertermin mit dementsprechend angepasstem Langtext

## FW und kein HF

Diese Verfügbarkeitsanzeige ist von dem Artikel, welcher FW und kein HF Bestand besitzt.

The screenshot shows a software window titled "verfügbare Mengen". It contains several sections:

- Information Belegposition:** A red-bordered box containing "Artikelnummer 17129907" and "gepl. Lieferdatum 23.10.2017". To its right is a table with columns "Kaiserbrötchen 60g - 25 Stck/Beutel" and "Menge 35".
- Nachlieferung:** A blue-bordered box with "Kunde Ja" and "Artikel Nein".
- Chargenreine Artikel-Position erforderlich:** A red-bordered box containing the message "Frühest mögliche Lieferung bei Bestellung/Produktion des Artikels ab: 25.10.2017".
- mögliche Liefertermine für den oben genannten Artikel:** An orange-bordered table with columns "Datum", "Bestand", "produzierbar", "max. verfügbar", and "ME". It lists two rows: "23.10.2017" with values 10, 20, 20 Blt. and "30.10.2017" with values 10, 30, 30 Blt.
- Buttons at the bottom:** "Dispoauskunft", "Optionen", "Q - Menge", "Übernehmen", and "Abbrechen".

Welche Informationen können aus der Anzeige getroffen werden?

### Rotes Rechteck:

- erforderliche Menge = 20 ME

### Blaues Rechteck:

- Keine Nachlieferung des Artikels

### Schwarzes Rechteck:

- Chargenreine Lieferung (Kunde = chargenrein)

### Oranges Rechteck:

- Zum heutigen Liefertermin existiert keine verfügbare Menge (Restmenge = 20 ME)
- Zum heutigen Liefertermin kann eine Lieferung über maximal 15 ME erfolgen
- Zum 30.10.17 stehen aus einem Produktionsauftrag 10 ME, maximal 15 ME zur Verfügung.

### Grünes Rechteck:

- Weitere Auslieferbare Mengen dieses Artikels stehen frühestens zum 25.10.2017 zur Verfügung, wenn heute bestellt/ produziert wird. (Berücksichtigung von WBZ und QSZ der FW sowie HF)

### Dispoauskunft:

- Nach Drücken des Button für die Dispoauskunft erscheint ein Formular.

### 0-Menge:

- Position mit Menge 0 ME + angepasster Langtext mit Menge 20 ME

## Übernehmen:

- Übernahme der max. verfügbaren Menge zu dem Liefertermin mit dementsprechend angepasstem Langtext

## Kein FW und HF

Diese Verfügbarkeitsanzeige ist von dem Artikel, welcher kein FW und HF Bestand besitzt.

Information Belegposition		Nachlieferung													
Artikelnummer	17129908	Kürbiskernbrötchen 60g - 25 Stck/Beutel													
gepl. Lieferdatum	23.10.2017	Menge	20												
Chargenreine Artikel-Position erforderlich															
<b>mögliche Liefertermine für den oben genannten Artikel</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Datum</th> <th>Bestand</th> <th>produzierbar</th> <th>max. verfügbar ME</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>23.10.2017</td> <td>15</td> <td>0</td> <td>15 Btl.</td> </tr> <tr> <td>30.10.2017</td> <td>15</td> <td>10</td> <td>15 Btl.</td> </tr> </tbody> </table>				Datum	Bestand	produzierbar	max. verfügbar ME	23.10.2017	15	0	15 Btl.	30.10.2017	15	10	15 Btl.
Datum	Bestand	produzierbar	max. verfügbar ME												
23.10.2017	15	0	15 Btl.												
30.10.2017	15	10	15 Btl.												
Frühest mögliche Lieferung bei Bestellung/Produktion des Artikels ab: 25.10.2017															
<input type="button" value="Dispoauskunft"/>		<input type="button" value="Optionen"/>	<input type="button" value="Übernehmen"/>												

Welche Informationen können aus der Anzeige getroffen werden?

### Rotes Rechteck:

- erforderliche Menge = 25 ME

### Blaues Rechteck:

- Keine Nachlieferung des Artikels

### Schwarzes Rechteck:

- Chargenreine Lieferung (Kunde = chargenrein)

### Oranges Rechteck:

- Zum heutigen Liefertermin existiert keine verfügbare Menge (Restmenge = 25 ME)
- Zum heutigen Liefertermin kann eine Lieferung über maximal 20 ME erfolgen
- Zum 30.10.17 stehen aus einem Produktionsauftrag 30 ME zur Verfügung (Addition der produzierbaren Menge (20 ME + 10 ME (Produktionsauftrag)))

### Grünes Rechteck:

- Weitere Auslieferbare Mengen dieses Artikels stehen fruestens zum 25.10.2017 zur Verfügung, wenn heute bestellt/ produziert wird. (Berücksichtigung von WBZ und QSZ der FW sowie HF)

**Dispoauskunft:**

- Nach Drücken des Button für die Dispoauskunft erscheint ein Formular.

**0-Menge:**

- Position mit Menge 0 ME + angepasster Langtext mit Menge 25 ME

**Übernehmen:**

- Übernahme der max. verfügbaren Menge zu dem Liefertermin mit dementsprechend angepasstem Langtext

**Kein FW und kein HF**

Diese Verfügbarkeitsanzeige ist von dem Artikel, welcher kein FW und kein HF Bestand besitzt.

Information Belegposition				Nachlieferung		
Artikelnummer	17129909	Mehrkoknöckchen 60g - 25 Stck/Beutel	gepl. Lieferdatum	23.10.2017	Menge	25
Chargenreine Artikel-Position erforderlich						
mögliche Liefertermine für den oben genannten Artikel						
Datum	Bestand	produzierbar	max. verfügbar	ME		
23.10.2017	0	20	20	Btl.		
30.10.2017	0	30	30	Btl.		

Frühest mögliche Lieferung bei Bestellung/Produktion des Artikels ab: 25.10.2017

Dispoauskunft      Optionen      0 - Menge      Übernehmen      Abbrechen

Welche Informationen können aus der Anzeige getroffen werden?

**Rotes Rechteck:**

- erforderliche Menge = 15 ME

**Blaues Rechteck:**

- Keine Nachlieferung des Artikels

**Schwarzes Rechteck:**

- Chargenreine Lieferung (Kunde = chargenrein)

**Oranges Rechteck:**

- Zum heutigen Liefertermin existiert keine verfügbare Menge (Restmenge = 15 ME)

- Zum 30.10.17 stehen aus einem Produktionsauftrag 10 ME zur Verfügung

### **Grünes Rechteck:**

- Weitere Auslieferbare Mengen dieses Artikels stehen frühestens zum 25.10.2017 zur Verfügung, wenn heute bestellt/ produziert wird. (Berücksichtigung von WBZ und QSZ der FW sowie HF)

### **Dispoauskunft:**

- Nach Drücken des Button für die Dispoauskunft erscheint ein Formular.

### **0-Menge:**

- Position mit Menge 0 ME + angepasster Langtext mit Menge 15 ME

### **Übernehmen:**

- Übernahme der max. verfügbaren Menge zu dem Liefertermin mit dementsprechend angepasstem Langtext

#### **4.1.2.4 Achter Fall**

	<i>Nachlieferung</i>	<i>Chargenrein</i>
<i>Kunde</i>	Ja	Ja
<i>Artikel</i>	Ja	-

Der 8. Fall ist obsolet da bei einer chargenreinen Lieferung keine Nachlieferung erfolgt.

From:  
<https://wiki.abacus-edv.de> - **Wiki**

Permanent link:  
<https://wiki.abacus-edv.de/doku.php?id=handbuch:verfuegbarkeit>

Last update: **05.05.2025 13:05**

